



**ДЕТАЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ
ДЛЯ I КЛИМАТИЧЕСКОГО РАЙОНА**

Выпуск I.

П А С П О Р Т

**ТИПОВЫЕ ДЕТАЛИ
СЕРИЯ 2.140-2М Выпуск I**

Л.К. 69.025

ЧАСТЬ

3

Раздел 2
Группа
2.140

ПЕРЕКРЫТИЯ НАД ПРОДУВАЕМЫМИ ПОДПОЛЬЯМИ, ТЕХНИЧЕСКИМИ ЭТАЖАМИ И ЧЕРДАЧНЫЕ ПЕРЕКРЫТИЯ КИРПИЧНЫХ, КРУПНОБЛОЧНЫХ И КРУПНОПАНЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ

Разработан:
ЛенЗНИИЭП, Ленинград, Д-65,
Набережная Мойки, д.45.

Утвержден и введен в действие Государственным Комитетом по гражданскому строительству и архитектуре при Госстрое СССР с 15.10.72г.

Приказ № 5 от 24.1.1972 г.

Гл. архитектор проекта Ш.С. АНУФРИН

Гл. инженер института Ю.Е. ЕЛИСЕЕВ

Гл. инженер института И.И. И

Типовые детали Серия 2.140-2М вып. I

ЛенЗНИИЭП жилых и общественных зданий

На I странице

Альбом ТД серии 2.140-2М выпуск I включает рабочие чертежи типовых деталей перекрытий над продуваемыми подпольями и чердачных перекрытий кирпичных крупноблочных и крупнопанельных зданий, предназначенных для строительства в I климатическом районе с применением первого принципа использования вечномёрзлого основания.

В выпуске рассмотрены варианты перекрытий над продуваемым подпольем с применением многопустотных железобетонных панелей, ребристых плит и плоских плит размером "на комнату". Проектом предусматривается: в кирпичных и крупноблочных зданиях опирание многопустотных панелей и ребристых плит на консоли роствержков; в панельных зданиях плоские плиты укладываются по верху роствержков.

Перекрытия над техническими этажами и чердачные перекрытия решаются аналогично междуэтажным перекрытиям, разработанным ЦНИИЭПжилища в альбоме "Детали перекрытий жилых зданий" (серия 2.140-I выпуск I) поэтому в настоящем выпуске даны только детали их утепления, которые сведены в таблицу с указанием материала утеплителя, его толщины и минимальной допустимой температуры наружного воздуха.

Объем проектных материалов - 36 форматов.

Рабочие чертежи распространяет:

Свердловский филиал ЦИТП
620062, Свердловск, 62, Втузгородок
ул. Генеральская, д. 3а

Инд. № II768

Пасп. № 029317